

Postbus 718, 6800 AS Arnhem, Nederland
Gemeente Achtkarspelen
T.a.v. Burgemeester en wethouders
Postbus 2
9285 ZV BUITENPOST

| | |
|-----------------|------------------------------|
| CLASSIFICATIE | C1 - Publieke Informatie |
| DATUM | 22 maart 2021 |
| ONZE REFERENTIE | GFO-N-RE 21-0603 |
| BEHANDELD DOOR | Harbrink, Jordy |
| TELEFOON DIRECT | 088 936 84 21 |
| E-MAIL | ruimtelijkeplannen@tennet.eu |

BETREFT inspraakreactie Partiële herziening bestemmingsplan Buitengebied Achtkarspelen

Geacht college,

Onlangs is via de Staatscourant bekend gemaakt dat het bovengenoemde voorontwerpbestemmingsplan ter inzage ligt. Van de mogelijkheid om een inspraakreactie in te dienen maakt TenneT TSO B.V. (hierna TenneT) bij deze gebruik.

Het voorontwerp geeft ons aanleiding tot het maken van de volgende opmerking.

We realiseren ons dat we de reactietermijn hebben overschreden en dat spijt ons zeer. We hopen echter dat u onze inspraakreactie zult meenemen in het ontwerp, anders zullen wij een zienswijze in moeten dienen.

Binnen de grenzen van het nu ter inzage liggende bestemmingsplan bevinden zich de volgende hoogspanningsverbindingen, welke in beheer en eigendom zijn van TenneT:

- 220.000 Volt hoogspanningsverbinding Bergum – Vierverlaten;
- 110.000 Volt Bergum - Drachten

Bij de Elektriciteitswet 1998 (de "E-wet") is TenneT aangewezen als beheerder van het landelijk hoogspanningsnet, welke aangeduid is als vitale infrastructuur. Zij is daarmee verantwoordelijk voor een ongestoorde werking van dit net. Een zeer belangrijke kerntaak van TenneT is dan ook het optimaal beheren, onderhouden en veiligstellen van nieuw te realiseren en gerealiseerde assets ten behoeve van een ongestoorde ligging daarvan gedurende de gehele levensfase. Uitgangspunt daarbij is dat deze vitale infrastructuur een gepaste bescherming verkrijgt en behoudt in ruimtelijke plannen en besluiten die worden op- en vastgesteld voor zowel de onder- als bovengrond. Dit alles met als doel deze infrastructuur niet te verstoren en deze op een effectieve en efficiënte manier in stand te kunnen houden en beheren.

De assets van TenneT, zowel boven- als ondergronds, zijn van groot belang voor de leveringszekerheid van elektriciteit in Nederland en daarnaast ook ruimtelijk relevant. Ten behoeve van de leveringszekerheid en het zo efficiënt mogelijk gebruik kunnen maken van onze assets is het van groot belang dat deze assets te allen tijde bereikbaar zijn en blijven voor onderhoud, storingsen en/of calamiteiten en daarnaast zoveel als mogelijk ongestoord kunnen blijven liggen c.q. aanwezig te zijn. Dat betekent dat bouwen en werkzaamheden in de nabijheid / op onze assets in principe niet zijn toegestaan.

Regels

Kleine windturbines

Het bestemmingsplan maakt het mogelijk om kleine windturbines (tot 15 meter) op het eigen erf te plaatsen bij bestaande agrarische bedrijven.

Omdat bouwpercelen waarop windturbines geplaatst mogen worden zich in de buurt van een hoogspanningsverbinding, of zelfs binnen de belemmerde strook kunnen bevinden, kan dit inhouden dat de gekozen plek binnen een te geringe afstand vanaf de hoogspanningsverbinding is. Hiermee kan TenneT niet instemmen en vandaar dat wij graag een uitzondering opgenomen willen hebben dat hierop getoetst wordt door de gemeente, door een aanpassing van de beleidsregels.

In een uitspraak door de Raad van State inzake een te plaatsen EAZ-windturbine in de gemeente Slochteren (Zaaknummer 201608033/1/R3), is o.a. bepaald dat regels moeten worden gesteld om daarmee de kans op falen van de windturbine en daarmee een risico op onderbreking van de energielevering te voorkomen. Dit dient te worden geborgd in de regels van een bestemmingsplan en/of een (omgevings)vergunning.

Derhalve verzoeken wij u om de volgende tekst op te nemen:

"De afstand van een kleine windturbine tot bovengrondse hoogspanningsinfrastructuur bedraagt niet minder dan de maximale werpafstand bij twee maal nominaal toerental van de turbine, tenzij de netbeheerder instemt met een kortere afstand".

Grote windturbines dienen te voldoen aan certificering. De certificering voor kleinschalige windturbines (tot 15 meter) ontbreekt. Dit leidt er toe dat een windturbine dan wel volgens de norm ontworpen kan zijn, maar niet getest en gevalideerd is. Daarbij komt dat een tweetal beveiligingsmechanismen bij kleine windturbines (vooral nog veelal) ontbreekt die TenneT van groot belang vindt voor het veilig kunnen functioneren van kleine windturbines; te weten ijsdetectie en een automatisch remsysteem.

Certificering

Inmiddels zijn er fabrikanten die een certificering hebben voor het plaatsen van kleinschalige windturbines volgens NEN-EN-IEC norm 61400-2.

Certificering houdt in dat de turbine is getest en vastgesteld dat o.a. het beveiligingsmechanisme (uit de wind draaien) naar behoren werkt. Hierdoor kan bij een 110/150 kV hoogspanningsverbinding een kleinere afstand tot onze assets aanvaardbaar zijn.

Opnemen vooroverleg

In het Bro is voorgeschreven (artikel 3.1.1) dat burgemeester en wethouders voorafgaand aan het in procedure brengen van een nieuw bestemmingsplan, structuurplan overleg moeten plegen met de besturen van eventueel betrokken andere gemeenten, het waterschap, de provincie en met die diensten van het Rijk die betrokken zijn bij de zorg voor de ruimtelijke ordening of belast zijn met de behartiging van belangen die in het plan in het geding zijn. TenneT is behartigt met het beheer van de hoogspanningsverbindingen vanaf 110.000 Volt in opdracht van het Ministerie.

Wij verzoeken u om vanaf nu binnen uw gemeente TenneT TSO B.V. op te nemen in de procedure van vooroverleg ex artikel 3.1.1. lid 1 Bro, zodat wij vroegtijdig bij eventueel ingrijpende plannen worden betrokken en tijdig een reactie kunnen indienen. Eveneens kunnen we dan tijdig beoordelen of de plannen (technisch) uitvoerbaar zijn, zonder dat de leveringszekerheid en veiligheid van een hoogspanningsverbinding in het geding komt of dat er eventueel een reconstructie noodzakelijk zou zijn. Vanwege een te late betrokkenheid van TenneT kan de planning/uitvoering van de initiatiefnemer in het geding komen.

Alle plannen kunnen gestuurd worden aan ruimtelijkeplannen@tennet.eu en het verzoek om dit e-mailadres binnen uw gemeente op te nemen.

Heeft u nog vragen?

Heeft u vragen over de inhoud van deze brief, dan kunt u contact opnemen met de behandelaar van deze brief.

Eventuele correspondentie (met vermelding van onze referentie) kunt u eveneens aan deze persoon richten via ruimtelijkeplannen@tennet.eu

Ik zie uw reactie op deze brief met belangstelling tegemoet.

Met vriendelijke groet,
TenneT TSO B.V.



mr. A.H.D (Angélique) Avink
Manager Real Estate Management